

PMMA德国赢创德固赛DF23-8N 物性信息 抗刮擦 户外应用 光扩散

产品名称	PMMA德国赢创德固赛DF23-8N 物性信息 抗刮擦 户外应用 光扩散
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国赢创德固赛 型号:DF23-8N 应用:光照灯、吊灯、车窗
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

PMMA德国赢创德固赛DF23-8N 物性信息 抗刮擦 户外应用

应用：光扩散 照明 工业应用

产品说明:

描述：基于PLEXIGLAS8N的PLEXIGLASdf21 8N，PLEXIGLASdf22 8N和PLEXIGLASdf23 8N模塑料的特征在于光的散射。除了展现出标准宝克力模塑料的熟悉特性外，例如出色的耐候性，高表面硬度和耐刮擦性，宝克力df21 8N，宝克力df22 8N和宝克力df23 8N的特殊之处在于它们结合了良好的扩散能力和出色的透光性。当需要高光散射和出色的透光率的组合时，化合物是良佳选择。宝克力df22 8N和宝克力df23 8N均适用于灯罩，投影区域和类似应用。对于显示器和背光单元，PLEXIGLAS df21 8N是良选材料。信息由degussa提供。

制造建筑材料

PMMA 具有优异的耐候性、耐紫外线性能和耐化学性能，因此被广泛应用于制造建筑材料，如隔热板、采光板、屋顶材料等。这些建筑材料在建筑、工业、农业等领域有着广泛的应用。

制造汽车零部件

PMMA具有优异的耐热性、耐冲击性和耐化学性能，因此被广泛应用于制造汽车零部件，如车灯罩、后视镜、车窗等。这些汽车零部件在汽车制造、汽车维修等领域有着广泛的应用

总之，PMMA 作为一种优异的有机高分子材料，具有广泛的应用前景随着科技的不断发展和人们对材料性能的不断追求，PMMA的应用领域将会越来越广泛，为人们的生活和工作带来更多的便利和舒适。